Index of Claims



Application/Control No.

09/738,325

Examiner

Michael C. Heck

Applicant(s)/Patent under Reexamination

NOMOTO ET AL.

Art Unit

3623

V	Rejected	-	(Through numeral) Cancelled	N	Non-Elected	Α	Appeal
=	Allowed	÷	Restricted	ı	Interference	0	Objected

Claim Date							Cla	im				С	ate						Cla	aim					ate	}							
																					7	ſ									\Box		
-e	Original	7/22/05									<u>a</u>	Original											Final	Original				-				- 1	ł
Final	Ē	/22								- 1	Final	rig	l				-	1			1		Fir	ij									
	0	7										0					1				-	ļ		0				- 1					
	1	1		_								51	\dashv	\neg			T	1	7	_	┪	1		101							\Box	ヿ	\neg
	2	1	-						-		<u> </u>	52		一		\dashv	_	1	寸		7	ı		102							\dashv	寸	
	3	1	\dashv					\dashv		\dashv	<u> </u>	53	\vdash	\dashv		_	_	1	寸		┪	ı		103			\neg		\neg		\dashv	一	
	4	1	-		\vdash			Н	\dashv	\dashv		54	H	\neg		7	7	\exists	_	\neg	ヿ			104							\neg		\neg
	5	1	\vdash		\vdash			-		\dashv	<u> </u>	55		_		\neg		十	_	_	1	1		105									ᆿ
	6	Ë		_			-		. 1	\dashv		56		_		\dashv		寸	7	_	1	1		106								\Box	
	7	1		_	-					\dashv		57	\vdash	一		1		十	7	_	┪	ı		107	_	_					\neg	コ	
	8	1	-							\dashv		58	\Box				_	_	寸		\dashv	ı		108							\Box	\neg	\neg
	9	1	-	_		\vdash	Н		\dashv	\dashv		59	Н	_			\dashv	_		\dashv	\dashv	ı		109				\neg	Ť		\exists		\neg
	10	1						-	\dashv	╗		60	H	_		_	_	十	_	十	7			110	_	-					\Box		\neg
	11	l `	\vdash				H	-	\dashv	\dashv	<u> </u>	61				\dashv	\exists	_	\dashv		-	- 1		111			Н	\neg	_		\exists	\neg	ヿ
\vdash	12	\vdash	H			\vdash	\vdash	\vdash		\dashv		62	H	_	Н		\vdash	-+	+	_	\dashv	- 1	·	112	\vdash		Н	\neg		П	\dashv	\dashv	\dashv
-	13	 -	Н	_		-		H	$\vdash \dashv$	\dashv	\vdash	63	$\vdash \vdash$	_			\vdash	\dashv	+	-+	\dashv			113	_		Н	-	\neg	\vdash	\dashv	\dashv	\dashv
<u> </u>	14	-	Н		\vdash	-	\vdash	\vdash	┝┥	\dashv		64	$\vdash \vdash$		\vdash	-	\vdash	\dashv	寸	\dashv	\dashv			114	\vdash	Ι	H	_		\vdash	\dashv	\dashv	\dashv
	15	├	\vdash	_	-	\vdash	\vdash		$\vdash \dashv$	\dashv	<u> </u>	65	Н	-	\vdash	\vdash		十	+	-+	┨		<u> </u>	115		-	Н		-		\dashv	\dashv	\dashv
-	16	 	\vdash			\vdash		\vdash	$\vdash \vdash \vdash$		—	66	Н				\vdash	十	1		┪			116			П				\sqcap	\neg	
-	17	\vdash	\vdash		├-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash			67	\vdash		-	\vdash	\vdash	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv		\vdash	117	-	\vdash	Н			Н	\sqcap	\dashv	\neg
-	18	 	Н	_	├-	H	\vdash	H	\vdash	\dashv		68	H		\vdash	\vdash	\vdash	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv		 	118	\vdash		H	-		\vdash	\sqcap		\sqcap
<u> </u>		-			-	⊢		 -	$\vdash \vdash$	\dashv		69	H	_	\vdash	\dashv		\dashv	\dashv	\dashv	-1			119		\vdash	Н			Н	一		П
<u> </u>	19	-	\vdash		⊢		-	-	H		-	70			\vdash			\dashv	+		-		 	120	 	⊢	Н					\dashv	Н
	20	-		-	┢			-	Н	ᅴ	├──	71	-			-	-	\dashv	\dashv	-				121		├	-			-	Н	\dashv	\blacksquare
	21		\vdash		\vdash				Н	\dashv	├	72			\vdash	-		-	-		\dashv			122	\vdash	\vdash	-					\neg	Н
	22	<u> </u>	H		\vdash		<u> </u>			\dashv	<u> </u>	73	-			-		-	\dashv		-			123	-	\vdash	-			-	-	-	\vdash
	23	-						-	Н	\dashv	-		-			_		\dashv	\dashv		\dashv			124	\vdash	-	-			\vdash	-	-	\vdash
	24	ļ	<u> </u>		_		<u> </u>	-	\vdash	\dashv		74 75	\vdash			-		\dashv	\dashv	+	\dashv			125	\vdash		-			\vdash	 		Н
	25	-			_	-	-		Н	\dashv		75	\vdash	_					\dashv	-				126	\vdash		-			-	\vdash		Н
	26	┡			_	-	<u> </u>			\dashv		76						-	\dashv	\dashv	-		<u> </u>	127	-					\vdash	\vdash		Н
<u> </u>	27					_	<u> </u>		\vdash	\dashv		77	-			Н		\dashv	\dashv	-			├—	128	⊢	\vdash	⊢	_	_	\vdash	\vdash		H
<u> </u>	28	<u> </u>			├	⊢	ļ. <u>. </u>		Н			78					-	\dashv	-		-		-	129	\vdash	\vdash	_	-			-	-	Н
	29	<u> </u>	-			<u> </u>	_	<u> </u>	H	_	<u> </u>	79			_						4			130	-	-				-	-1	-	Н
	30	_	_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	ļ		_	<u> </u>	80		_	<u> </u>	_	Щ	-			\dashv			130	<u> </u>		\vdash	-			Н	\vdash	H
	31	┡	L		ļ		_	<u> </u>				81	Н		-					+	4			131			-		├	-	Н	H	
<u> </u>	32	<u> </u>	\vdash		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	\sqcup		<u> </u>	82	<u> </u>	<u> </u>	-	\vdash	-	-	\dashv	+	\dashv		<u> </u>	132	├	-	\vdash	<u> </u>	 	\vdash	\vdash	\vdash	-
<u> </u>	33	—	<u> </u>	<u> </u>		-		<u> </u>	\sqcup		<u></u>	83	\vdash	\vdash	<u> </u>	-	\vdash	\vdash	_		\dashv		<u> </u>	133	\vdash	\vdash	\vdash	 -	-	-	\vdash	 	\vdash
<u> </u>	34	 	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	 	<u> </u>		\vdash		<u> </u>	84	\vdash	\vdash	├-	H			-		\dashv			134	\vdash	\vdash	1	<u> </u>	<u> </u>	ļ.	\vdash		\vdash
	35	 	\vdash	<u> </u>	ऻ_	<u> </u>	_	1	\vdash		<u></u>	85	\vdash	<u> </u>	_	H			_		\dashv			135	 	-	├	 	<u> </u>	-		<u> </u>	\vdash
	36	ļ	<u> </u>	_	┞-	 	<u> </u>	\vdash	Ш			86		<u> </u>	<u> </u>	\vdash	_				4		<u> </u>	136	├		├	<u> </u>	\vdash	⊢	\vdash	<u> — </u>	\vdash
	37	ļ	$ldsymbol{oxed}$	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	Ш	_	<u></u>	87	ļ	<u> </u>	_	<u> </u>		-		\vdash	4		<u> </u>	137	├	 	-	-	├	├	H	\vdash	\vdash
	38	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	Ш	Ш		88	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		-	_	$\vdash \vdash$	4		<u> </u>	138	 	<u> </u>	-	<u> </u>		₩	Н	\vdash	
	39	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	1_	<u> </u>	ļ	1	Ш		<u> </u>	89	 	_	<u> </u>	<u> </u>		\vdash	4	$\vdash \vdash$	4		L	139	-	1	-	├-	 	┝	H	-	
	40	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	ļ	<u> </u>	<u> </u>				90	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	\sqcup		$\vdash \vdash$	4		<u> </u>	140	├	<u> </u>	 	<u> </u>	├-	1	\vdash	<u> </u>	
	41	<u> </u>	_	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		\vdash			91	Ļ	<u> </u>	<u> </u>	_		\sqcup	_		\dashv		<u> </u>	141	\vdash	<u> </u>	 		\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	
	42	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>				Ш		92		<u> </u>	L_	_	_	\sqcup	_	\vdash	4		<u></u>	142	⊢	├-	-	<u> </u>	\vdash	\vdash	—	_	<u> </u>
	43	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup	Ш		93	_		 			\sqcup	_		_			143	_	ــ	 	⊢	<u> </u>	ــ	_	<u> </u>	⊢
	44	\perp			1	\perp	_	1				94	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		_	$\sqcup \bot$	_			144	 	ـ	<u> </u>	<u> </u>		-	\vdash	\vdash	⊢
<u></u>	45	$oxedsymbol{oxed}$		_		_	L	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Ш		95	_	\vdash	<u> </u>			Ш			_		<u> </u>	145	ļ	\vdash		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash	⊢-
	46			<u> </u>	1_			\perp	$oxed{oxed}$		<u></u>	96	<u> </u>	L_	_	L_	<u></u>	\sqcup		\sqcup	_			146	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	⊢	<u> </u>	╙	\vdash	<u> </u>
	47	L	<u></u>					\perp	<u> </u>	Ш		97	\perp	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш		\sqcup	_		<u> </u>	147	┞	_		1	<u> </u>	<u> </u>	igspace	<u> </u>	L
	48	<u> </u>					L	L				98	<u>_</u>		_	_	<u> </u>	Ш		$\sqcup \!\!\! \perp$	\Box			148	<u> </u>	1_	<u> </u>		<u> </u>		₩.	<u>_</u>	<u> </u>
	49		<u> </u>				$oxedsymbol{oxed}$		<u></u>			99	$oxed{igspace}$	<u> </u>		L.	<u> </u>				\Box		<u></u>	149	<u> </u>	_	1	<u> </u>	<u> </u>	1_	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	50				1.		<u> </u>	<u> </u>			<u></u>	100					L	Щ		Ш			L	150	<u></u>		丄	L	L	1_	<u></u>	L_	L_